**Група:** Езв-92

**Дата:** 18.03.2020

**Предмет** – Обладнання і технологія зварювальних робіт

**Тема уроку:** Кисневе та киснево-флюсове різання

**Цілі урока:** вивчити сутність, технологію та режим кисневого та киснево-флюсового різання

***навчальна:*** засвоїти матеріал про кесневе та киснево-флюсове різання

***виховна:*** виховувати у учнів допитливість, працьовитість.

***розвиваюча:*** самостійність учнів при дистанційному вивченні матеріалу теми.

**Вид уроку:** лекція

**Форми та методи проведення уроку:** самостійне вивчення матеріалу теми

**Література:** Гуменюк І.В., Іваськів О.Ф. Обладнання і технологія газозварювальних робіт: навч.посіб-К.: Грамота, 2005. -272с. Розділ 14-15

**Завдання для учнів:**

1. Знайти в мережі Інтернет, або літературні джерела інформацію про кисневе та киснево-флюсове різання
2. Зробити в зошиті конспект по темі уроку.
3. Заповнити таблицю після вивчення теми

*Порівняльна таблиця*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Види різки/ елементи порівняння** | **Сутність процесу** | **Технологія різання** | **Режими різання** | **Обладнання для різання** |
| Кисневе різання |  |  |  |  |
| Киснево-флюсове різання |  |  |  |  |